

2023第九届深圳国际新能源汽车智能底盘技术创新展览会

产品名称	2023第九届深圳国际新能源汽车智能底盘技术创新展览会
公司名称	广州市华亚展览服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市天河区珠村东环路66号
联系电话	18620712559

产品详情

2023第九届深圳国际新能源汽车智能底盘技术创新展览会

The 9th Shenzhen International New Energy Vehicle Intelligent Chassis Technology Innovation Exhibition in 2023

深圳展：2023年12月6-8日 深圳国际会展中心（深圳宝安）

上海展：2024年08月2-4日 上海新国际博览中心

主题：电动化、网联化、智能化、轻量化

当前，以人工智能与新一代信息技术为代表的新一轮科技革命正加速演进，电动汽车作为新技术集成应用的zuijia载体之一，正加速向智能化转型。伴随汽车电动化、智能化技术的不断发展，汽车底盘也迎来了从传统底盘、电动底盘、再到智能底盘的技术变革，智能底盘可为自动驾驶系统、座舱系统、动力系统提供承载平台，是重要的技术发展和创新方向。在汽车产业转型升级过程中，汽车与能源、交通、信息通信、轻量化等领域相关技术正加速融合。以电驱系统、电子电气架构、线控制动及转向、车载储能和智能座舱等为代表的整车及智能底盘关键核心技术日新月异、产品不断迭代，并加速在智能电动汽车上搭载应用，相关领域技术正面临前所未有的发展机会和挑战。

2023深圳国际新能源汽车智能底盘技术创新展览会2023年12月6-8日在深圳国际会展中心举行。本次展会围绕新能源汽车智能底盘关键核心技术及加工设备，覆盖汽车底盘所有电动化和智能化技术相关展品，探索未来智能底盘技术发展方向，凝聚行业共识，进一步促进汽车电动化、智能化及跨产业融合发展。打造国内外技术与商务交流的高质量国际化汽车底盘互动平台。

主办及战略合作：

英佛会议展览（上海）有限公司 广东省汽车行业协会

中欧新能源智能汽车产业联合会 国际汽车轻量化绿色科技联盟

中欧汽车材料委员会 广东省新能源汽车产业协会
安徽省汽车行业协会 安徽省汽车工程学会
四川省汽车工程学会 吉林省汽车工业协会
浙江省汽车行业协会 广西新能源汽车产业协会

广州汽车工业行业协会 盐城市汽车工程学会

武汉市新能源汽车行业协会 佛山市汽车行业协会

海南省电动汽车与充电设施协会 上海市粘接技术协会

武汉粘接学会 肇庆市新能源汽车行业协会

全球汽车科技网

承办单位：英佛会议展览（上海）有限公司

毕克展览（上海）有限公司

同期举办

2023第六届深圳国际汽车创新技术周

2023第十一届深圳国际新能源汽车供应链展览会

2023第十四届深圳国际汽车轻量化技术成果展览会

2023第十届深圳国际智能座舱与自动驾驶技术创新应用展览会

展会影响力

同期展览总面积近60,000平方米

展商品牌近1200家

专业观众超过40000名

全球20多个国家和地区近300家行业合作媒体全面推广、全程报道，尊享品牌展会的影响

为何参展：

行业专注于汽车底盘系统及制造工程技术领域的专业展会

超500家来自全球优质供应商和30,000名汽车行业高质量买家到场，打造汽车底盘设计-开发-材料-轻量化-制造-质量-装配-产品一站式技术、商务、贸易产业链平台！

与决策者面对面交流、沟通

通过展会能够与数以万计的整车、Tier 1 & Tier

2供应商见面沟通，结识更多来自研发、技术、工艺、规划、质量、管理、采购等专业人员。

覆盖全产业链，力促跨界融合

顺应产业发展趋势，紧跟前沿科技和热点领域，覆盖全产业链上下游，影响整个中国地区乃至国际市场的上下游制造商、渠道商和终端消费者，力促相关产业跨界融合、协调发展。

前瞻性市场布局，引领发展趋势

底盘技术创新与产业升级是汽车工业未来发展的核心战略，企业需要有

前瞻性的战略布局，瞄准汽车工业核心技术，在未来十年发展中，打造核心竞争力，赢得市场机遇!

提高品牌zhiming度

CIAIE是汽车底盘系统领域每年代表性展会，吸引着来自全球各地的汽车行业观众参观，参加CIAIE可以增加品牌zhiming度，提升在行业内的曝光度。

展品范围：

底盘趋势技术：底盘智能化；底盘电动化；底盘电子化；底盘模块化；自动驾驶；线控制动；线控转向；底盘电子系统；底盘控制技术；底盘系统集成技术；滑板式底盘；轮毂电机。

底盘部件产品工程：展示汽车底盘传动系统、转向系统、制动系统、行驶系统等领域的零部件产品，包括：发动机、变速器，传动轴，离合器，驱动桥，减速器，差速器，制动器，制动总泵，真空助力器，转向机，方向盘、转向轴、减震器、车架，车桥，悬架，轮胎、车轮；以及新能源汽车底盘、轿车底盘、客车底盘、货车底盘、特种车辆底盘；

底盘系统轻量化工程：底盘结构件；副车架轻量化；转向节轻量化；控制臂轻量化；悬架轻量化；轮毂轻量化；扭力梁/稳定杆轻量化；发动机轻量化；电机轻量化；电池包上壳体/下壳体；高压铸造工艺；低压铸造工艺；重力铸造工艺；挤压成型工艺；半固态压铸技术；一体成型压铸。

电动汽车底盘工程：CTC一体化电动底盘；电池包及壳体设计与开发；电池包轻量化；电池包上盖及下壳体；BMS电池包管理系统；电池包装配-测试-密封技术。

商用车底盘工程：商用车底盘设计与开发；商用车底盘智能化与电动化；商用车底盘轻量化；商用车底盘零部件；商用车底盘涂装与表面处理；商用车自动驾驶；商用车智能总装；商用车底盘冲焊。

底盘先进材料工程：铝合金；高强度钢；镁合金；碳纤维；工程塑料；树脂等。

底盘部件先进制造工程：底盘部件压铸、激光切割、焊接、装配、冲压、涂装等智能制造设备总装工程。

底盘性能测试与开发：操控稳定性测试与开发；行驶平顺性测试与开发；动力性能测试与开发；制动性能测试与开发；转向性能测试与开发；悬架性能测试与开发；总成及关键部件测试与开发；车辆动力学测试与开发；智能驾驶系统的测试开发；疲劳耐久性测试；NVH测试与开发；材料测试。

目标观众：

汽车主机厂/整车制造商（商用车、乘用车、专用车）

汽车转向系统零部件制造商

汽车行驶系统零部件制造商

汽车制动系统零部件制造商

汽车传动系统零部件制造商

经销商、进出口贸易商、批发商

一站式服务店、汽车美容连锁、维修厂、个体美容店/洗车店

汽车经销商集团、4S店

改装店、改装俱乐部、改装网店

标准展位：(3M × 3M)展位(包括三面围板、楣板、一桌二椅、220V电源插座、清洁费等)。

空地：不包括任何配套设施，需要者另行租用。

新技术发布会、新产品推广会，专题研讨会

企业如需安排此类活动，请及时向大会组委会联络，以便安排较好时间段。

每场收费25,000元RMB，时间为30分钟（含场地各类配套设施、宣传费用等）敬请及时与我们沟通联络，获取最新展会信息